DEC 1

国際出願番号	广記入欄	EXHIBIT A
国際出願日	PCT	
(受付印)	28.4.9	18
distant making to message		

⁹ 2002 ♣) 駅		POI					
MAN A A A A A A A A A A A A A A A A A A	(受付印)	受領印					
move and the control of the control	出願人又は代理人の書類記号 (希望する場合、最大12字) F836-PCT						
第1欄 発明の名称							
複合布帛							
第 11 欄 出願人							
氏名(名称)及びあて名: (姓·名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を記載;	この間に記載した者は、発明者でもある。						
旭化成工業株式会社		質話番号:					
ASAHI KASEI KOGYO KABUSHIKI KAISHA							
〒530-8205 日本国大阪府大阪市北区堂島浜	1丁目2番6号	ファクシミリ番号:					
2-6, Dojimahama 1-chome, Kita-ku, Osaka-s	hi NSAKA 53N-82N5 IAPAN						
2 0, Bojinanana i Chome, Mita No, Osaka s	mi, corum 500 0205 574 744	加入電信番号:					
国籍 (国名): 日本国 JAPAN	^{住所(国名)} : 日本国 JAPAN						
この欄に記載した者は、次の 指定国についての出願人である: すべての指定国 V 米国を除	くすべての指定国 米国のみ	追記欄に記載した指定国					
第 川 欄 その他の出願人又は発明者							
氏名(名称)及びあて名:(姓・名の順に記載;法人は公式の完全な名称を記載;	あて名は郵便番号及び国名も記載)	この欄に記載した者は 次に該当する:					
早 川 知 佐 HAYAKAWA Chisa		出願人のみである。					
〒520-0843 日本国滋賀県大津市北大路三丁目	∃10 − 1	V 出願人及び発明者である。					
10-1, Kitaoji 3-chome, Otsu-shi, SHIGA 52	0-0843 JAPAN						
		【 発明者のみである。 (ごこにレ印を付したとき は、以下に記入しないこと)					
国籍(国名): 日本国 JAPAN	住所 (国名): 日本国 JAPAN						
この樹に記載した者は、次の 指定国についての出願人である: すべての指定国 米国を除	くすべての指定国 V 米国のみ	追記欄に記載した指定国					
マ その他の出願人又は発明者が統葉に記載されている。							
第 N 欄 代理人又は共通の代表者、通知の	あて名						
次に記載された者は、国際機関において出願人のために行動する:		共通の代表者					
氏名(名称)及びあて名: (姓・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を記載;	あて名は郵便番号及び国名も記載)	電話番号:					
	IDA Takashi	03-5470-1900					
〒105-8423 日本国東京都港区虎ノ門三丁目 5	5番1号	ファクシミリ番号:					
虎ノ門37森ビル 青和特許法律事務所							
A. AOKI & ASSOCIATES		03-5470-1911					
Toranomon 37 Mori Bldg., 5-1, Toranomon 3-	加入電信番号:						
TOKYO 105-8423 JAPAN		J 26282					
【 代理人又は共通の代表者が選任されておらず、上記枠内に特に通知が送付され	れるあて名を記載している場合は、レ印を付っ						

							2	2						E	1	
														,		

	第 11 間の続き その他の出願人又は発明者								
		この統葉を使用しないときは、こ							
	氏名 (名称) 及びあて名: ()	性・名の頃に記載;法人は公式の完全な名称を記載	; あて名は郵便番号及び国名も記載)	この間に記載した者は、 次に該当する:					
	池 永	秀 雄 IKENAGA Hideo	·	出願人のみである。					
-	〒612-8225	日本国京都府京都市伏見区葭島	金井戸町17-2-110	Ⅴ 出願人及び発明者である。					
ī.	17—2—110 612-8225 J <i>A</i>), Yoshijimakanaido-cho, Fushii NPAN	mi-ku, Kyoto-shi, KYOTO	全明者のみである。 (ここにレ印を付したとき は、以下に記入しないこと)					
	国籍(国名): 日本国	JAPAN	住所 (国名): 日本国 JAPAN						
	この棚に記載した者は、次の指定国についての出願人である		余くすべての指定国 V 米国のみ	追記欄に記載した指定国					
		・名の順に記載; 法人は公式の完全な名称を記載	; あて名は郵便答号及び国名も記載)	この間に記載した者は、 次に該当する:					
$ \epsilon $	片 岡	直 樹 KATAOKA Naoki		出願人のみである。					
```	〒618-0091 22-2 Franço	日本国京都府乙訓郡大山崎町円時 jishimokanagura, Oyamazaki-cho		♥ 出願人及び発明者である。					
	618-0091 JA	PAN	o, Otokum gun, Kiolo	発明者のみである。 (ここにレ印を付したとき は、以下に記入しないこと)					
	国籍(国名): 日本国	JAPAN	住所 (国名): 日本国 JAPAN	1					
	この間に記載した者は、次の 指定国についての出願人である		くすべての指定国 🔻 米国のみ	追記欄に記載した指定国					
	氏名 (名称) 及びあて名: (姓	・名の頃に記載;法人は公式の完全な名称を記載;	あて名は郵便番号及び国名も記載)	この欄に記載した者は、 次に該当する:					
				出願人のみである。					
	•			出願人及び発明者である。					
				発明者のみである。 (ここだレ印を付したとき は、以下に記入しないこと)					
	国籍(国名):		住所 <i>(国名)</i> :						
	この欄に記載した者は、次の 指定国についての出頭人である	すべての指定国 米国を除	くすべての指定国 米国のみ	追記欄に記載した指定国					
.	氏名 (名称) 及びあて名: <i>(姓</i>	・名の順に記載;法人は公式の完全な名称を記載;	あて名は郵便番号及び国名も記載)	この棚に記載した者は、 次に該当する:					
				出願人のみである。					
				出願人及び発明者である。					
			·	発明者のみである。 (ここだレ明を付したとき は、以下に記入しないこと)					
E	国籍 <i>(国名)</i> :		住所(国名):						
1 .	の欄に記載した者は、次の 指定国についての出願人である:	すべての指定国 米国を除	くすべての指定国 米国のみ	追記欄に記載した指定国					
		者が他の続葉に記載されている。 精霊) (1997年1月 南原1998年1月)							

**PCT** 

## 世界知的所有權機関 国際事務局



## 特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(51) 国際特許分類6 D03D 15/00, D04B 21/00, 1/00, D01F 8/14, D02G 3/36

(11) 国際公開母号 A1

WO99/55944

(43) 国際公開日

1999年11月4日(04.11.99)

(21) 国際出願番号

PCT/JP98/01962

(22) 国際出願日

1998年4月28日(28.04.98)

(71) 出願人(米国を除くすべての指定国について)

旭化成工紫株式会社

(ASAHI KASEI KOGYO KABUSHIKI KAISHA)[JP/JP]

〒530-8205 大阪府大阪市北区堂岛浜1丁目2番6号 Osaka, (JP)

(72) 発明者;および

(75) 発明者/出願人(米園についてのみ)

早川知佐(HAYAKAWA, Chisa)[JP/JP]

〒520-0843 遊贺県大津市北大路三丁目10-1 Shiga, (JP)

池永秀雄(IKENAGA, Hideo)[JP/JP]

〒612-8225 京都府京都市伏見区葭岛金井戸町17-2-110

Kyoto, (JP)

片岡直樹(KATAOKA, Naoki)[JP/JP]

〒618-0091 京都府乙訓郡大山崎町円明寺下金藏22-2

Kyoto, (JP)

(74) 代理人

弁理士 石田 敬, 外(ISHIDA, Takashi et al.)

〒105-8423 東京都港区院ノ門三丁目5番1号 虎ノ門37森ビル

青和特許法律事務所 Tokyo, (JP)

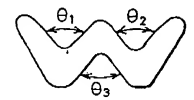
(81) 指定国 CN, P, US, 欧州特許 (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE)

添付公開書類

国際調変報告訴

(54)Title: COMPOSITE CLOTH

(54)発明の名称 複合布帛



A discoloration preventing cloth capable of minimizing the temporary discoloration thereof when it contacts rainwater and sweat. This cloth is a composite knit or woven fabric of white pigment-containing yarn and water absorptive and diffusive fiber yarn consisting of a core-sheath composite fiber yarn which comprises synthetic fiber yarn having a white pigment content of not less than 1 wt.% and not more than 6 wt.% and/or a core having a white pigment content of not less than 3 wt.% and not more than 15 wt.%, and a sheath having a white pigment content of not more than 2 wt.%. The composite cloth is formed of a knit or woven fabric of a structure in which at least 40 % of an upper surface comprises white pigment-containing fibers, whereby a discoloration preventing effect is displayed. The water absorptive and diffusive yarn in use preferably comprises fiber yarn of a modified cross-sectional shape having a large water diffusing effect. This discoloration preventing cloth is suitably used as a raw material for knit or woven fabric clothes dyed in a light to intermediate color.

(19)日本国特許庁 (JP)

# (12) 公開特許公報(A)

#### (11)特許出願公別番号

# 特開平9-273085

(43)公開日 平成 9年(1997)10月21日

(51)IntCL*	鐵別配号	庁内整理番号	FI		技術表示箇所
D06M 17/00			D06M 17/00	Н	
D01F 1/10			D01F 1/10		
8/14			8/14	B	
D 0 2 G 3/04			D02G 3/04		
D 0 8 D 11/00			D 0 3 D 11/00	Z	
		客話全書	未請求 請求項の数3	OL (全11頁)	最終頁に続く

(21)出願番号

特願平9-11747

(22) 出頭日

(32)優先日

平成9年(1997)1月24日

(31)優先権主張番号

(33) 優先權主張国

特顯平8-23592

日本 (JP)

平8 (1996) 2月9日

KATAOK Nack

(71)出願人 000000033

旭化成工業株式会社

大阪府大阪市北区堡岛运1丁目2番6号

早川 知佐

大阪府高槻市八丁喽町11番7号 超化成工

業株式会社内

(72)発明者 片岡 直樹

大阪府高槻市八丁畷町11番7号 旭化成工

業株式会社内

(74)代理人 弁理士 石田 敬 (外3名)

### (54) 【発明の名称】

#### (57) 【要約】

【課題】 水による変色を防止する性能を備えた多層布 帛の提供。

【解決手段】 二層以上の多層構造を有する布帛であっ て、その表層(2,5)が白色顔料の含有量が1重量% 以上6 重量%以下の合成繊維糸、及び/又は白色顔料の。 含有量が3重量%以上15重量%以下の芯部と、白色質 料の含有量が2重量%以下の鞘部を有する芯鞘型複合級 維糸で構成されおり、表層以外の少なくとも一層 (1.

4、3、6)が吸水・拡散性繊維で構成されている。

